



85121200



Β.ΝΕΤ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ 1 ΕΞΟΔΟΥ 2300W ΜΕ ΟΥΔΕΤΕΡΟ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Τάση λειτουργίας 230 - 230 V

Έλεγχοι και ενδείξεις

Εφαρμόζεται με αισθητήρα κίνησης Ναι

Συχνότητα

Συχνότητα 50 - 60 Hz

Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής 0,30 W

Λαμπτήρας πυρακτώσεως 230 V και αλογόνου 2300 W

Λάμπες φθορισμού σε διπλό κύκλωμα 1000 W

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -5 - 45 °C

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο βάθος 32 mm

Κείμενο

Μονάδα επέκτασης εισόδου Με είσοδο μονάδας επέκτασης για μπουτόν (επαφή κλεισίματος), λειτουργία μονής επιφάνειας και μονάδα επέκτασης ανιχνευτή κίνησης

Τρόπος εγκατάστασης Με νύχια στήριξης

Είδος σύνδεσης Με βιδωτούς ακροδέκτες

Βιωσιμότητα

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC Ναι

Συμμόρφωση RoHS Ναι